Index of Claims

Application/Control No).
------------------------	----

10/806,080

Date

BELMONT ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Peter D. Mulcahy

1713

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

			1				J		_	
Cla	aim					Date	e -			
	T		Τ_	\Box	Ţ Ţ	Ť	Τ-	[
Final	Original	90/2/6								
		L		L		L				
	1	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		Ш
	2	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L.			<u> </u>	_	Ш
	3	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		L.	_	
	4	-	_	<u> </u>		<u> </u>		L		
<u></u>	7 5	Н			_		L.		_	
	6	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	_	L	
	- /	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		
	8	H	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
13	40	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
-L	1 2 3 4 5 6 7 8 9	╀	_	-	├	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	Ш
<u> !</u>	01	⊢╂	\vdash	⊢	├—	-	 - -	<u> </u>	\vdash	
-/	4 3	H	\vdash	├~	├—	\vdash	-		├-	-
 	014	H			├-	\vdash	\vdash		⊢	H
	15	H	-		├-	\vdash	 -	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
$\vdash \!$	46	╟	\vdash	├-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	Н
 	A 7	H	-	\vdash	-	-	├-	\vdash		
	8	+	-		-		├-	-		\vdash
	4 9	H	<u> </u>	├-	\vdash	├-	\vdash	┢		\vdash
 	20	H	_	┢╌	-	\vdash	-	\vdash	-	-
	4 1	H	_	\vdash		\vdash	-			
-	4 2	-		\vdash			-		-	\vdash
	73	Ħ	_		-		-	-		Н
	74	Т								
	75	Т					_			П
7	7 26							_		
	707									
	138 139	\mathbf{L}								
_ i_	7 9									
	20					L.				
l	3 1	1								
μ	3 2 3 3	4		L.					\Box]
$\vdash \!$	25 3	1			<u> </u>	<u> </u>		_		Щ
	84	-	Щ.		_	<u> </u>		L.,	$ _ $	
4	5 6	+	-		<u> </u>		_		Ш	
	% 7	H	\vdash		<u> </u>	-		-	Н	
 	19/ 132	H-	\vdash		-		_		$\vdash\vdash$	
++	8 89 9	#-	\vdash	-	<u> </u>				Н	
 	40	╫	\vdash		<u> </u>		_	_	\vdash	
-/	21	+	Н		\vdash	\vdash			Н	
	42	╫	\vdash	_	_				\vdash	\dashv
	43	T	Н		Н	Н		-	H	\dashv
	44	\mathbf{H}	\vdash		_	\vdash	-		H	\dashv
	45	T	Н			\vdash			\vdash	\dashv
<u>/</u> -	4 6	T					_		\Box	ᅱ
	4 7	1								\dashv
	48						_			\neg
	40 42 43 44 45 45 46 48 49	T	\supset							
	5 0	V								
			_	_	_				_	_

		21111	—				Dat	<u>-</u>			
	Final	Original	90/2/6								
ı	7	56 57 56 57 58 59 61 62 63 64 65	-	1	┢	 	T	Г	_	l	
ı	7	452	1				T^-		\vdash	\vdash	
ı	_ 	A 3	1	<u> </u>	t	H	$^{\dagger -}$	H	\vdash	 	
ł		A 1	1	┢	1	\vdash	╁╌	┢	⊢	├	┢
ł	<u> </u>	<u>55</u>	$oldsymbol{arphi}$	├─	\vdash	\vdash	╁╴	-	⊢		⊢
ŀ		600	\vdash	⊢	╀	├-	├	\vdash	-	 —	<u> </u>
ŀ		20	\sqcup		┞	┞	┡	Щ	<u> </u>	<u> </u>	_
ļ	2	67	Ц		_	L.	<u> </u>		<u> </u>	_	L
ļ	2	₽\$	Ш		<u> </u>					<u> </u>	
1	<u> </u>	5 9	Ш								
1	2	4 0	П					Ĭ			
ſ	7	61	•	<u></u>		Ī			Г		
Ì		-62	V	1	<u> </u>	\vdash	t		_	✝	
ŀ		63		\vdash	<u>├</u>	t	t	\vdash	 	\vdash	t
ł		64	-	\vdash	\vdash	 	╁╌	\vdash	\vdash	├-	 -
ŀ		65	 	\vdash	┢	-	-	┢	├		\vdash
1		66	\vdash	-	₩	\vdash	⊢	├	├		\vdash
ŀ		00	-	┡	<u> </u>	L	<u> </u>	_		_	_
ŀ		67		_	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	_
ļ		68	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_		_	L
		69			<u> </u>			L			
1		70			<u>L</u>	_					
L		71			<u> </u>						
		72						Γ			
ſ		73									
ſ		74							-		
ſ		75				T					
ſ		69 70 71 72 73 74 75 76						İ		Г	
ı		77									
ſ		78	Γ	Ī			_			Г	
Ī		78 79				1					
Ì		80				\vdash		_	_		Н
t		81			_	 		_	┢	\vdash	\vdash
ŀ		81 82	 	\vdash		 	-		┢┈	_	\vdash
f		83	-	\vdash		┢	_	\vdash	\vdash		
ŀ		84	Ι-	 	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
ŀ		85	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	├-	-	├─	\vdash
+		86	 -	-	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-
ŀ		87	-	 	┢─	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash	-
1		88		┝	⊢	├-	├	\vdash	├	 	
ŀ		89		\vdash	\vdash	├-	├	\vdash	 	 	-
ŀ		90		-	_	H	┢	-	_	<u> </u>	\vdash
ŀ		91	 	\vdash	\vdash	├	-	\vdash	-		
ŀ				\vdash	⊢	⊢	-	\vdash	_	-	-
ŀ	-	92	\vdash	-	\vdash		 	-	\vdash		-
ŀ		94	_		\vdash	_			-		-
ŀ		95	\vdash	-	├	 —	<u> </u>	\vdash	Н	Н	-
ŀ		96			_					_	<u> </u>
ŀ		97	<u> </u>		-	-	<u> </u>	-	H	<u> </u>	
ŀ		98	-		-	-	<u> </u>	-		Н	
ŀ		99		-	\vdash		\vdash	<u> </u>	_	-	
ŀ		100		-	\vdash	\vdash	 	\vdash		H	-
L		100	لــــا			oxdot	L			ш	

Cl	aim	[i	Dat	<u> </u>			
				T			Π	T		П
a	ina	90	l	1	1		l			
Final	Original	90/9/6	l	1						
_	Ō	ြ	l	1	-					
	101	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	102	 	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	1
	102	-		⊢	-	⊢	├	 		<u> </u>
<u> </u>	101 102 103 104 105 106	\vdash	\vdash	⊢	├—		-	-		\vdash
	104	<u> </u>	⊢	├-			-	├	_	₩
<u> </u>	105	<u> </u>	 _ _	<u> </u>		_	_	┞		<u> </u>
	106	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	107 108 109	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	108	_	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>	_
	109	L								
	110		L	<u></u>				L	_	
	111		L							
	112	oxdot	L	L			L	L		
	110 111 112 113	L	L	Ľ						
	114									
	114 115 116									
	116									Г
	117	Г	1		\vdash		Т		Т	П
	118	一								\vdash
\vdash	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	\vdash			\vdash	t	\vdash	\vdash	\vdash	-
$\vdash\vdash$	120		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	121	\vdash	-	-	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	122		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
$\vdash \vdash$	122	\vdash	┢	H	 	-	 	-	-	\vdash
\vdash	123	\vdash	<u> </u>	├			├	⊢		
├	124	<u> </u>	├	 	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
\vdash	125	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	—	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	126	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	—	⊢-	├-	<u> </u>	
	12/	<u> </u>	<u> </u>	—	\vdash	<u> </u>	₩	₩	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	128	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	 	 		<u> </u>
	129	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
$oxed{oxed}$	129 130 131 132 133 134 135	L.	<u> </u>	L.	<u> </u>			_		Ш
$oxed{oxed}$	131	<u></u>		_	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	132				<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	133					_	\Box	$oxedsymbol{oxed}$		\square
	134		_	_	L	_	L		_	
	135			L	Ĺ	L	L	L	L	
	136									
	137 138									
	138									
	139								Г	
	140				_					П
	141			\vdash					Т	М
Н	142			\vdash						\vdash
H	143	-	Ι	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	144			\vdash			\vdash		\vdash	
\vdash	145		_	-		-	 	-	-	Н
\vdash	146			-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash
$\vdash\vdash\vdash$						-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
$\vdash \vdash \vdash$	147	-			<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	148			\vdash	<u> </u>	Ш		<u> </u>	_	Ш
$\sqcup \sqcup$	149					Ш		_	لسا	Ш
	150				L.					